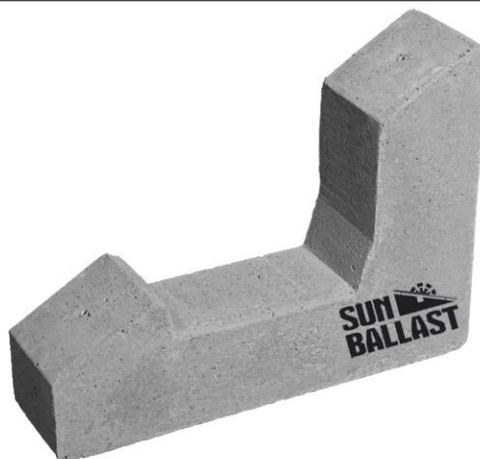
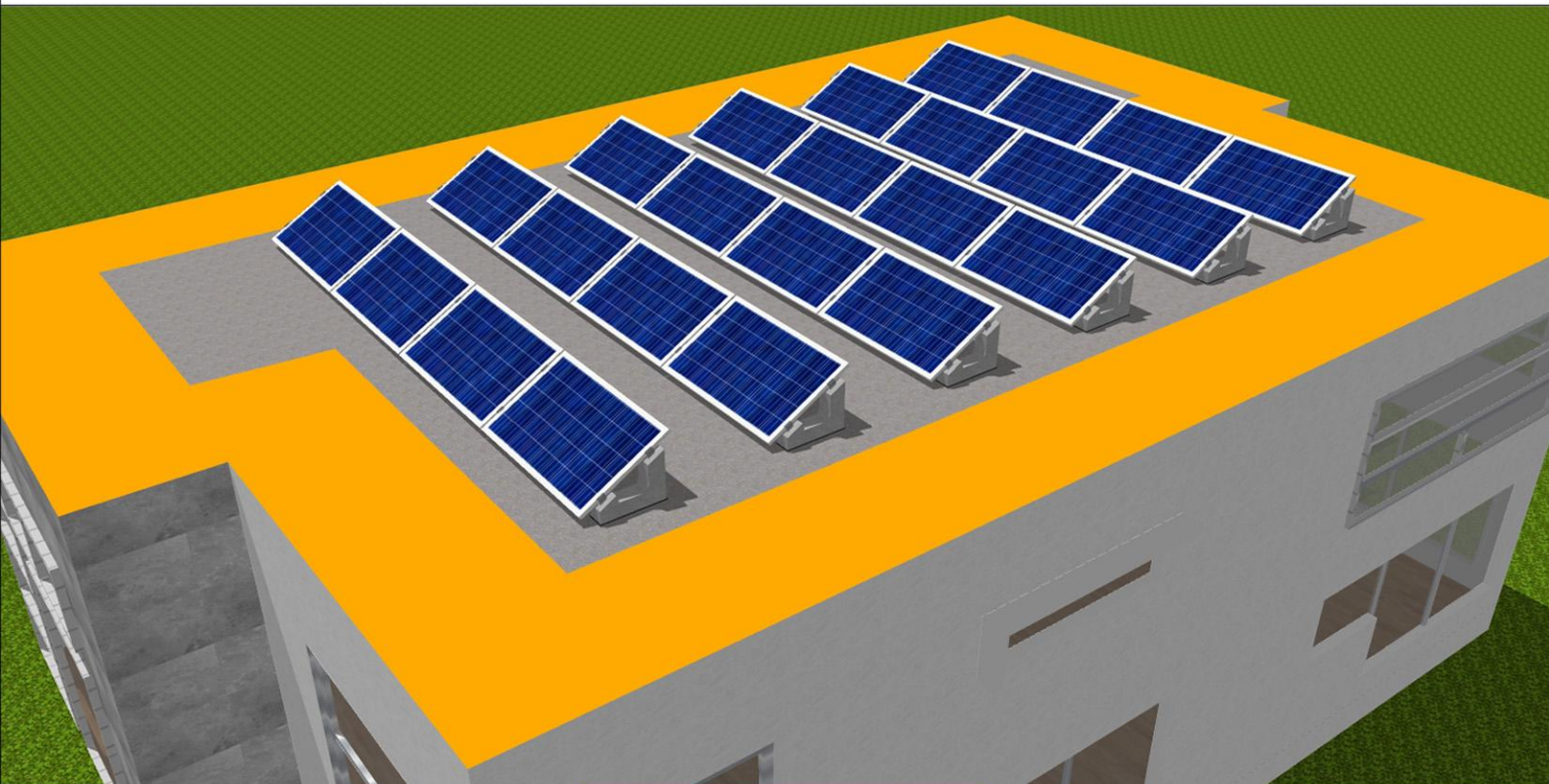


LASTRE ÁNGULO 30° - Art. 23030



DESCRIPCIÓN	El material principal de SUN BALLAST es el hormigón, lo que permite un escaso desgaste en el tiempo y la capacidad de resistir incluso las más intensas perturbaciones y diferentes condiciones climáticas		
APLICACIÓN	Cualquier tipo de techo plano con una pendiente máx. de 10°; en tierra, sobre tierra batida con material inerte o pavimentos		
INCLINACIÓN DE LOS MÓDULOS	30°	CANTIDAD POR BANCADA	10
PESO LASTRE	48 Kg	DIMENSIONES BANCADA	75 cm x 65 cm h= 84 cm
DISTANCIA ENTRE PANELES	De 100 cm a 120 cm	PESO TOTAL BANCADA	480 kg
ORIENTACIÓN DEL MÓDULO FOTOVOLTAICO	Horizontal	DIMENSIONES PANEL FOTOVOLTAICO DISEÑO	165 cm x 99,2 cm

INSTALACIÓN PANEL SOBRE CUBIERTA PLANA



**LASTRE 30°
Art. 23030**

Imágenes ejemplificativas

